



## FICHE DE DONNEES DE SECURITE

*House&Garden®AminoTreatment*

<p><b>1. Identification de la substance / préparation et de la société / entreprise</b></p> <p>Nom du produit : House&amp;Garden® Amino Treatment  Fournisseur : House&amp;Garden Inc.  : 4700 WEST END ROAD,  Arcata, CA 95521  USA</p> <p>Numéro de téléphone d'appel d'urgence : + 33-(0)683 741419</p> <p style="text-align: center;"><b>Importateur :</b>  Highproshop  9003 ZI Lanrinou  29800 Landerneau  tel :+ 33(0) 298 84 11 11</p>
<p><b>2. Composition / Informations sur les composants</b></p> <p>Caractérisation chimique du produit Fer (Fe) chélaté par DTPA 0.27% (soluble dans l'eau)</p>
<p><b>3. Identification des dangers</b></p> <p>Peut provoquer des irritations, pH neutre (soluble dans l'eau).</p> <p>Contact avec la peau : Légères irritations  Contact avec les yeux : Légères irritations  Ingestion : Irritations, mal de gorge, maux de ventre, nausées  Inhalation : Aucun  Combustibilité : Produit non combustible</p>
<p><b>4. Premiers secours</b></p> <p>Contact avec la peau : Retirer les vêtements contaminés, rincer abondamment la peau à l'eau ou faire prendre une douche et conduire chez un médecin.</p> <p>Contact avec les yeux : Rincer d'abord longuement et abondamment à l'eau, puis conduire chez un médecin.</p> <p>Ingestion : Rincer la bouche et contacter un médecin ou conduire à l'hôpital.</p> <p>Inhalation : Non applicable</p>
<p><b>5. Mesures de lutte contre l'incendie</b></p> <p>Moyens d'extinction appropriés : Produit non combustible. En cas d'incendie à proximité, tous les produits d'extinction sont autorisés. Utiliser de préférence de l'eau pulvérisée, de la mousse, du gaz carbonique, de la glace carbonique.</p> <p>Moyens d'extinction inappropriés : Jet d'eau puissant</p> <p>Dangers spécifiques : En cas d'incendie, refroidir les réservoirs et les récipients par pulvérisation d'eau pour éviter la décomposition du produit.</p>
<p><b>6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle</b></p> <p><u>Précautions individuelles :</u>  Eviter tout contact avec la peau et les yeux.</p>

FICHE DE DONNEES DE SECURITE



*House&Garden®AminoTreatment*

---

Mesures de précaution pour la protection de l'environnement et méthodes de nettoyage :  
Eviter la dispersion dans l'environnement. Ne pas rejeter le produit à l'égout ou dans les eaux superficielles.



## FICHE DE DONNEES DE SECURITE

*House&Garden®AminoTreatment*

<p><b>7. Manipulation et stockage</b></p> <p><u>Manipulation :</u>          Garder hors de portée des enfants. Ne convient pas à un usage interne, éviter le contact avec la peau et les yeux. Provoque des irritations de la peau, des muqueuses, des yeux et de l'œsophage. Porter des vêtements de protection appropriés.          Rincer immédiatement et abondamment à l'eau en cas de contact avec la peau ou les yeux.          Mesures techniques de précaution : douche d'urgence et douche oculaire.          Température de conservation entre 7 et 30 degrés Celsius.</p> <p><u>Stockage :</u>          Conditions de stockage : prendre toutes les mesures nécessaires en cas de déchirement de l'emballage.          Déposer l'emballage sur des bacs collecteurs ou sur un sol étanche pour éviter le déversement du produit à l'égout ou dans les eaux superficielles.</p>
<p><b>8. Contrôle de l'exposition et protection individuelle</b></p> <p>Equipement de protection individuelle :</p> <p>Peau : Gants, vêtements de protection          Yeux : Ecran facial          Inhalation : Non applicable</p>
<p><b>9. Propriétés physiques et chimiques</b></p> <p>Aspect : Liquide transparent rouge          Odeur : Aucune          pH : &lt; 2          Température de cristallisation : &lt; 5°C          Densité : 1,15 kg/l à 30°C          Solubilité dans l'eau : Entièrement soluble</p>
<p><b>10. Stabilité et réactivité</b></p> <p>Conditions à éviter : Ne pas exposer à la chaleur. Au-delà de 200°C, le produit se décompose et peut libérer des vapeurs nitreuses.</p> <p>Matières à éviter : métaux, produits alcalins          Matières appropriées : plastique, pvc</p>
<p><b>11. Informations toxicologiques</b></p> <p>Non applicable</p>
<p><b>12. Informations écologiques</b></p> <p>Utilisée en grandes quantités, Amino Treatment est une substance contaminant l'eau.</p>

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

*House&Garden®AminoTreatment*



<p><b>13. Considérations relatives à l'élimination</b></p> <p>Emballage contaminé : Rincer à l'eau, contacter le fournisseur ou le producteur avant toute réutilisation.</p> <p>Résidus/produit inutilisé : Neutraliser avec une grande quantité d'eau. Mélanger les résidus à de la terre ou du sable avant de les évacuer. Eliminer conformément aux prescriptions légales locales.</p>
<p><b>14. Informations relatives au transport</b></p> <p>ENGRAIS NFU 42-002-2 FER CHELATE (DTPA)</p> <p>ADR/RID : Aucune</p> <p>Etiquetage sur lettre de voiture : House&amp;Garden® Amino Treatment</p>
<p><b>15. Informations réglementaires</b></p> <p>Etiquetage suivant les directives ENGRAIS NFU 42-002-2 FER CHELATE (DTPA)</p> <p>Légèrement irritant</p>
<p><b>16. Autres informations</b></p> <p>Les informations que contient cette fiche de sécurité reproduisent correctement et intégralement l'état actuel de nos connaissances relatives au produit, elles sont fournies de bonne foi mais sans garantie. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de s'assurer que l'information est applicable et complète pour l'utilisation spéciale qu'il fait du produit. House&amp;Garden Inc. décline toute responsabilité en cas de dommage ou de perte suite à l'application de ces informations.</p>

Référence : House&Garden Inc.  
Date de la dernière publication : janvier 2016